



Pramac E3200 Agregat prądowórczy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/3181>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Moc max. [kW] Moc nom. [kW] Moc silnika [kW] Stabilizacja napięcia AVR

Opis produktu

Dane techniczne:

Ilość faz 1

Moc

Moc ciągła kW/kVA 2,2/2,5

Moc max kW/kVA 2,6/2,9

Parametry

Napięcie V 230

Częstotliwość Hz 50

Współczynnik mocy $\cos \varphi$ 0,9

Silnik

Marka Honda

Model GX160

Paliwo Benzyna

Pojemność cm³ 163

Obroty rpm 3000

Cylinder 1 nachylony

System chłodzenia Powietrze

Typ rozruchu Ręczny

Zużycie paliwa

Zużycie przy 75% obciążenia L/h 0,9

Pojemność zbiornika L 3,1

Czas pracy przy 75% obciążenia na h 3,4

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia akustycznego przy 7m dB (A) 68

Gwarantowany poziom mocy hałasu LWA dB(A) 94

Wymiary i waga

Długość mm 640

Szerokość mm 458

Wysokość mm 400

Waga (suchy) kg 38

Zabezpieczenie alternatora i gniazd

Zabezpieczenie elektryczne IP 23

Zabezpieczenie gniazd IP 54

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
